



Obudowa

Wymiary (L x B x H): 137 x 52 x 21.5 mm (bez klipsa)

Waga: 114 g (bez klipsa)

Materiały: Obudowa: PC/ABS; Klawiatura telefonu: utwardzony silikon; Klips: POM

Kolor: czarny

Wyświetlacz: Wymiary: 28 x 35 mm, TFT; kolorowy o wys.rozdzielczości , 262 K indywidualne kolory; 128 x 160 Pikseli LCD z białym podświetleniem LED

Klips: Zaczep (standardowy)

Interfejs użytkownika

Wyświetlacz: podświetlony wyświetlacz z sygnalizacją połączeń przychodzących i statusu ładowania

Sygnalizacja wibracjami: dla połączeń przychodzących

Klawiatura: 3 klawisze funkcyjne; Odbiór połączeń i rozłączenie; 4 kierunkowy klawisz nawigacyjny; Klawisze numeryczne; Ręczna lub automatyczna blokada klawiatury

Bateria & ładowanie

Typ: Li-Ion 3.7V 650 mAh 2.40Wh

Czas rozmowy: 16 godzin w optymalnych warunkach

Czas czuwania: 180 godzin w optymalnych warunkach

Czas ładowania: < 4 godzin

Ładowanie / rozładowanie: > = 65% wydajności dostępne po 500 cyklach pełnego naładowania / rozładowania

Interfejsy

Wielofunkcyjny port USB: Software Download, konfiguracja i ładowanie baterii

Interfejs dla zestawu słuchawkowego (Standard 3,5 mm)

Audio

- 14 dzwonek, Identyfikacja wg połączeń wewnętrznych, zewnętrznych oraz funkcji oddzwaniania; 8 stopniowa głośność dzwonka
- Słuchawka: regulacja w 8 krokach, 3dB dla każdego
- Maksymalny poziom sygnału dzwonka: 88 dBA @ 10 cm
- Głośnik: Zestaw głośnomówiący

Dostępne języki

Język menu i komunikatów: duński, niemiecki, angielski, fiński, francuski, grecki, holenderski, włoski, norweski, polski, portugalski (brazylijski), rosyjski, słowacki, hiszpański, szwedzki, turecki i węgierski

Książki telefoniczne

- Centralna: Max. dł.tekstu: 40 znaków; Max. dł.numeru 20 liczb
- Firmowa: Max. liczba wpisów: 500; Max. dł.tekstu: 24 znaki; Max. dł.numeru 24 znaki (jeden numer dla każdego użytkownika)
- Lokalna: Max. liczba wpisów: 250; Max. dł.tekstu: 24 znaków; Max. dł.numeru 24 liczby (trzy numery dla każdego użytkownika - służbowy, komórkowy, inne)

Telefonia

Sygnalizacja połączenia: 14 dzwonek, podświetlony wyświetlacz i sygnalizacja wibracjami

Odebranie połączenia: naciskając odpowiedni przycisk lub automatycznie

Lista połączeń: Pojemność pamięci dla 25 połączeń (przychodzące, wychodzące, nieodebrane) ze stemplem czasowym

DECT

GAP/CAP

Automatyczne rozpoznanie protokołów DECT: Automatyczne rozpoznanie i konfiguracja dla US-DECT i EU-DECT przy pierwszej rejestracji.

Zakres częstotliwości:

- EU: 1880-1900 MHz
- US: 1920-1930 MHz
- LA: 1910-1930 MHz
- BR: 1910-1920 MHz

Typ modulacji: GFSK

Odstęp międzykanałowy: 1.728 MHz

Antena: Zintegrowana

Czułość: -93 dBm

Moc wyjściowa:

- EU/LA/BR: 10 mW (Maksymalna średnia moc)
- US: 4 mW (Maksymalna średnia moc)

Środowisko

Temperatura pracy: 0 °C do +40 °C

Temperatura przechowywania: -20 °C do +60 °C

Temperatura ładowania: +5 °C do +40 °C

Klasa ochronności: IP40, IEC EN60529

Odporność na działanie pól elektromagnetycznych: 3V/m EN61000-4-3

Odporność na wyładowania elektrostatyczne(ESD): wyładowania kontaktowe do 4 kV i 8 kV przy wyładowaniu powietrznym (EN61000-4-2)

Swobodny spadek wg:

- IEC 60068-2-32, Procedura 1, 12 razy z wys.jednego metra
- IEC 60068-2-32, Procedura 2, 1000 razy z wys. 0.5 metra

Licencje

innovaphone urządzenia końcowe (IP1xx, IP2xx, IP6x, IP7x) nie wymagają żadnych specjalnych licencji na urządzenia

Deklaracje zgodności

patrz oddzielny arkusz informacyjny

Nr katalogowy Telefon: 50-00064-004

Nr katalogowy Stacja dokująca: 50-00060-001

Nr katalogowy tacja dokująca do programowania: 50-00060-21